

Le système Vegaplan

Ses particularités - ses atouts - ses ambitions



Vegaplan



Le système Vegaplan

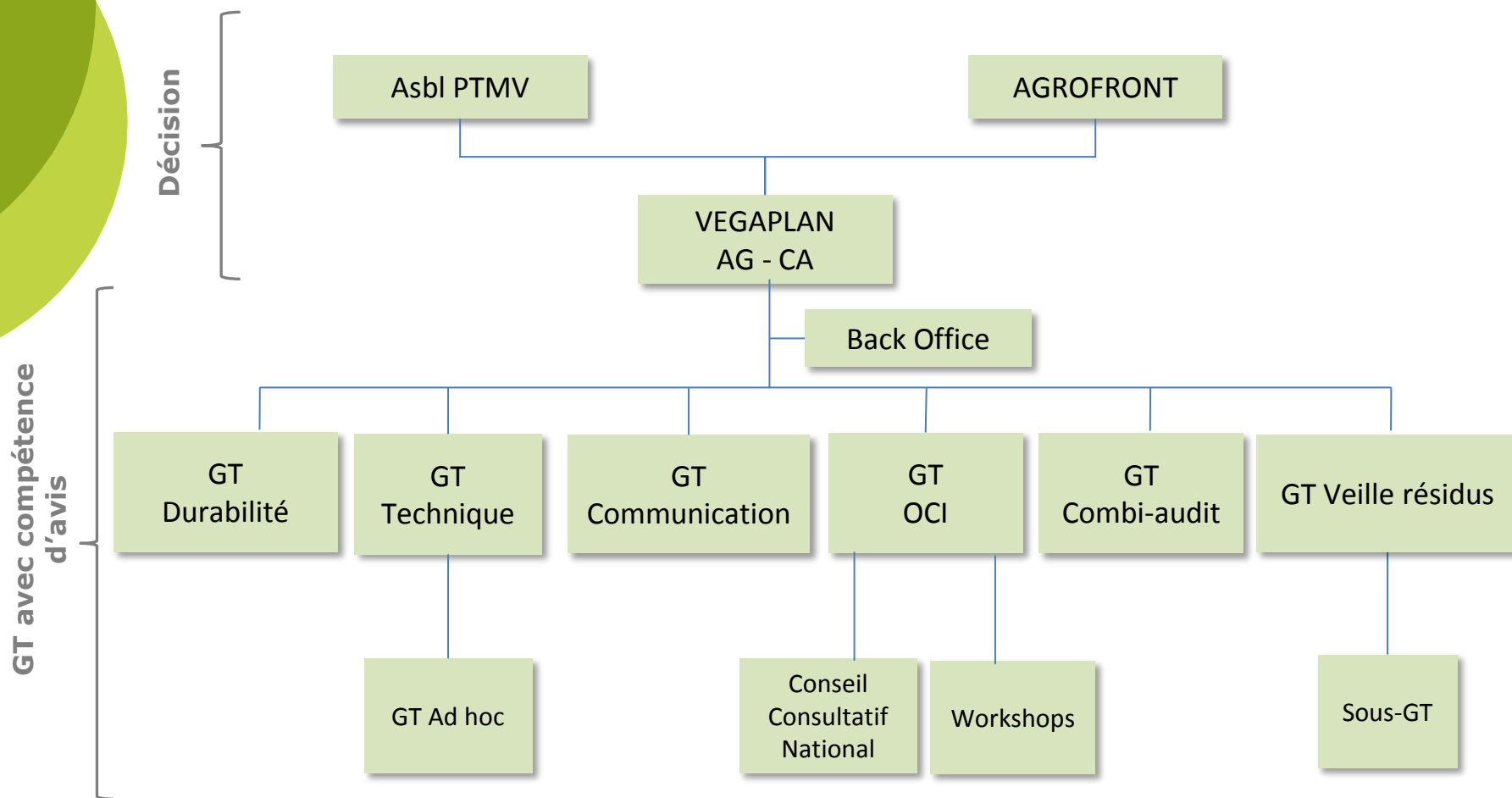
- L'asbl Vegaplan
 - Composition
 - Missions
 - Cahiers des charges
 - Les Guides sectoriels
 - Les Standards Vegaplan
- Ses particularités
- Ses atouts
- Ses ambitions



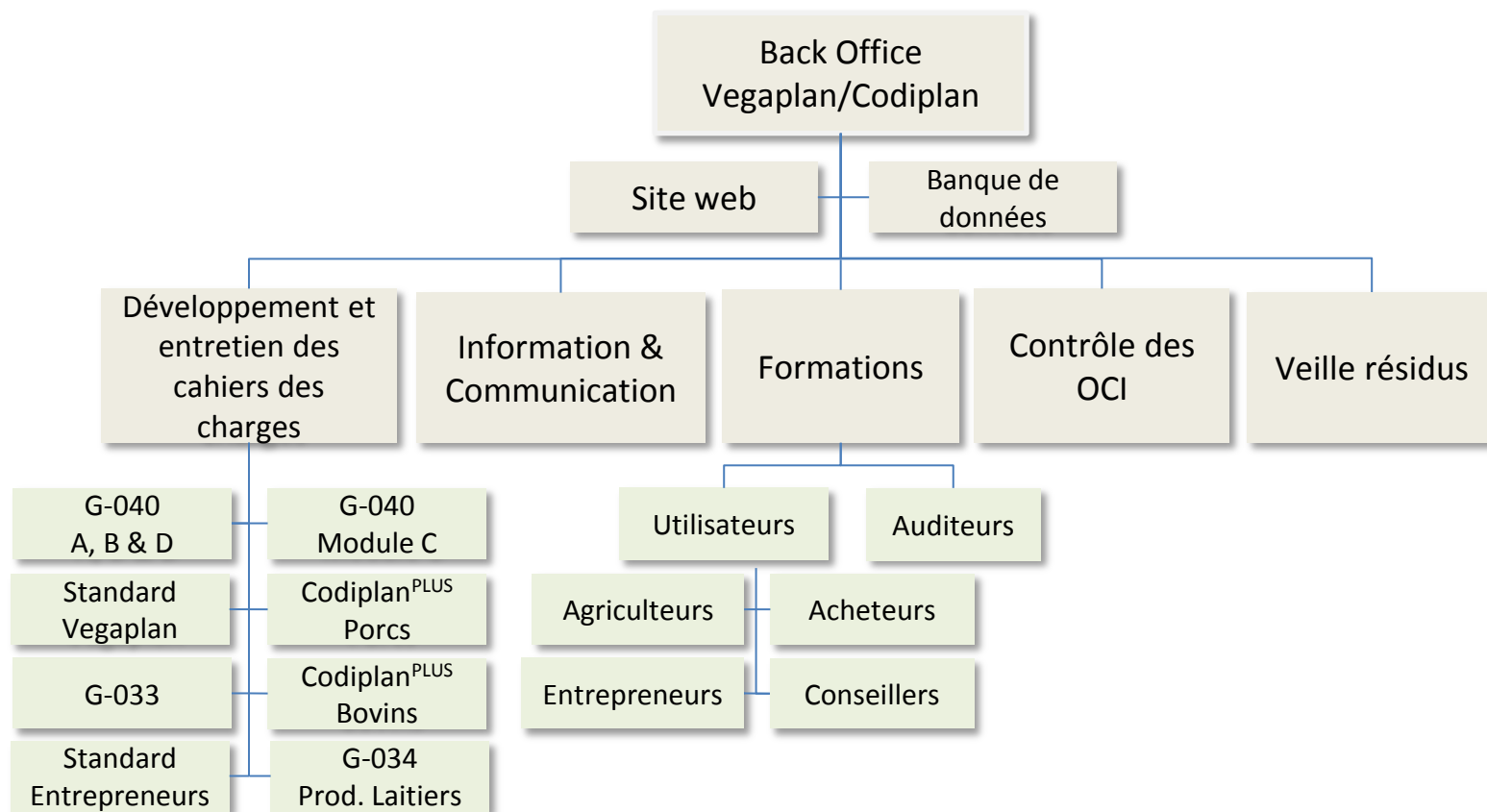
Asbl Vegaplan

- Fondée en 2003 par
 - Les associations agricoles (FWA – CBB – BB – ABS)
 - La plate-forme regroupant le négoce, les criées, les industries de la transformation (PTMV)
 - Agro-Services (Entrepreneurs)
- Gestionnaire des guides sectoriels et Standards
- Missions
 - **Développer et actualiser** les cahiers des charges
 - **Internationaliser** les Standards
 - **Communiquer** vers les utilisateurs (site web, manuels, banque de données (statut de certification, système d'avertissement),...)
 - **Former** les conseillers agricoles, les agriculteurs, les acheteurs, ...
 - **Former et agréer** les auditeurs
 - **Surveiller** l'intégrité du système
 - **Défendre** les points de vue du secteur auprès de l'AFSCA

Asbl Vegaplan



Asbl Vegaplan





Asbl Vegaplan

Guides sectoriels

- Agriculteurs (G-040)/
Entrepreneurs (G-033)
- Domaines couverts
 - Sécurité alimentaire
 - Traçabilité
 - Notification obligatoire

Standards Vegaplan

- Agriculteurs /
Entrepreneurs
- Domaines couverts
 - Sécurité alimentaire
 - Traçabilité
 - Notification obligatoire
 - Critères d'accès au
marché
 - Durabilité
 - Lutte intégrée



Asbl Vegaplan

Autorités régionales



Acheteurs

Accords
interprof

Integrated
Pest
Management

Contrats

Acheteurs

Conditionnalité

**Standard
Vegaplan**

Durabilité

**Acheteurs
Autorités
régionales**

**Guide sectoriel
Sécurité alimentaire –
traçabilité**

**AFSCA
Acheteurs**

Autorités régionales





Asbl Vegaplan

Activités

- Réception, stockage et utilisation des matières premières
- Culture et récolte
- Stockage et transport (sous la responsabilité du producteur)
- Manipulation (laver, trier, couper, emballer, préparer pour la mise sur le marché)
- Vente directe aux consommateurs

Produits

- Pommes de terre
- Légumes pour le marché du frais (y compris les graines germées)
- Légumes industriels
- Fruits
- Céréales, oléagineux et protéagineux
- Semences et plants
- Betteraves sucrières
- Chicorée
- Houblon
- Tabac
- Fourrage grossiers
- Biomasse destinée aux biocarburants/bioliquides

Asbl Vegaplan

Vegaplan	Décembre 2014
Agriculteurs	
<ul style="list-style-type: none"> • Standard Vegaplan <ul style="list-style-type: none"> • Pays-Bas • France • Grand-Duché du Luxembourg • Guide sectoriel 	15.752 207 851 4 15.172
Entrepreneurs	
<ul style="list-style-type: none"> • Standard Vegaplan • Guide sectoriel 	912 729
Commerce, transformation et criées	342
Organisme de certification	
<ul style="list-style-type: none"> • Agriculteurs • Entrepreneurs 	10 8



Ses particularités

- Approches 'maillons'
 - Agriculteurs – Négocier – Transformateurs
- Concertation entre acheteurs (PTMV) et les associations agricoles
 - Le contenu du Standard est élaboré à partir d'une analyse de risques
 - Sécurité/Qualité/Environnement
 - Matrice "fréquence/gravité"
 - Pour chaque groupe de produits
 - Equilibre entre ce qui est obligatoire (niveaux 1 et 2) et recommandé (niveau 3)
 - Soutien des associations agricoles qui présentent/argumentent les exigences retenues auprès de leurs membres
 - Le Standard est repris dans les conditions d'achat des acheteurs (= accès aux marchés)



Ses particularités

- Concertation avec les autorités
 - AFSCA : Sécurité alimentaire - Traçabilité
 - Régions (Flandre/Wallonie) : Lutte intégrée (IPM)
- Durabilité intégrée dans le système et donc sous certification



Ses atouts

- **Système national**
 - Tient compte des spécificités et des besoins du pays et de ses structures
- **Reconnaissance du Standard Vegaplan par les autorités**
 - **L'AFSCA**
 - Equivalence entre le Standard Vegaplan et le Guide sectoriel (modules A et B)
 - Simplification administrative
 - **Les autorités régionales**
 - Contrôle des mesures IPM via le Standard Vegaplan
 - Simplification des contrôles



Ses atouts

- Evolutif et flexible
- Accessible pour un grand nombre d'agriculteurs (système non élitiste)
 - Simple, faisable, abordable
- Crédible
 - Exigences contrôlables via
 - Contrôle visuel/Enregistrements/Questions ouvertes
 - Certification individuelle de l'exploitation
 - Certificat valable 3 ans
 - Contrôle supplémentaire
 - Inopiné : 10 % chaque année
 - Autocontrôle annuel obligatoire (check-liste)
 - Surveillance de l'intégrité du système



Ses atouts

- Base de données multifonctionnelle
 - Acheteurs : statut de certification des fournisseurs, avertissement en cas de retrait du certificat
 - Agriculteurs : aide à la certification (non conformités)
 - Secteur et sous-secteurs : aperçu de la certification en fonction des (niveaux) exigences, des activités

- Approche internationale
 - Accès à de nouveaux marchés
 - Facilite les échanges commerciaux
 - Concertation et harmonisation avec les systèmes semblables
 - Evite les doubles contrôles et des frais supplémentaires
 - Facilite la gestion des crises et les recalls



Ses atouts

🌿 Interchangeabilité

- 🌿 VVAK (**V**oedsel –en **V**oeder**V**eiligheid **A**kkerbouw) – NL :
 - 🌿 Légumes industriels, betteraves, céréales, semences
- 🌿 VVA (**V**oesel**v**eiligheid certificaat **A**ardappelen verwerkende industrie) – NL :
 - 🌿 Transformation des pommes de terre
- 🌿 QS (**Q**ualität und **S**icherheit) – Allemagne :
 - 🌿 Fruits/légumes/pommes de terre destinées au marché du frais
- 🌿 VKL (**V**oedsel**k**waliteit **L**oonwerk) – NL :
 - 🌿 Entrepreneurs agricoles et horticoles
- 🌿 GMP / GMP+ :
 - 🌿 Produits destinés à l'alimentation animale



Ses atouts

- Collaboration avec d'autres systèmes de qualité
 - Européen : Plate-forme 'A-NET'
 - Vegaplan (Belgique)
 - VVAK (Pays-Bas)
 - QS (Allemagne)
 - Swiss-GAP (Suisse)
 - AMA-GAP (Autriche)
 - Belge :
 - OVOCOM (alimentation animale)



Ses ambitions

- Consolidation des systèmes existants par
 - Une simplification des procédures de certification (audits combinés,...)
 - Une efficacité accrue dans
 - la qualité des contrôles
 - Règlement de certification
 - Programme d'intégrité des OCI
 - la qualité et la pertinence de l'information diffusée
 - une communication ciblée
- Assurer la qualité des produits livrés au sein de la filière végétale belge
 - Engagement des membres de la PTMV
 - 90 % d'exploitations certifiées d'ici 2018

Ses ambitions

- Développement de nouvelles initiatives
 - Interchangeabilité - Benchmarking
 - GFSI
 - GlobalGAP
 - SAI (Sustainable Agriculture Initiative)
 - Unilever (Sustainable Agriculture Code)
 - Reconnaissance
 - Commission européenne
 - Certification de la biomasse destinée à la production de biocarburants/bioliquides (énergie renouvelable)
 - Régions
 - Vegaplan reconnu comme centre de développement durable



Abréviations

- GMP : Good Manufacturing/Management Practices
- IPM : Integrated Pest Management
- OCI : Organisme de Certification Indépendant
- PTMV : Plate-forme de concertation pour la Transformation et le négoce des Matières premières et produits Végétaux
- QS : Qualität und Sicherheit
- VVA : Voeselveiligheid certificaat Aardappelen verwerkende industrie
- VVAK : Voedsel –en VoederVeiligheid Akkerbouw
- VKL : Voedselkwaliteit Loonwerk